

## Furnizare container paza cu toaleta

I.D.: 43492160

---

Data publicarii	12.07.19	Coduri CPV	44211100-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	50.000,00 RON - 50.000,00 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: ontainer la dim ext L x l x h 6055 x 2435 x 2590mm cf desen. DOTARE - tablou electric 9 MOD -sig aut 10A(circuit iluminat) -sig aut 16A(circuit prize pt aparatura ) -sig aut 20A(circuit incalzire) -releu de protectie impotriva electrocutarii40A/4P/0,03Ma - intrerupator 4 buc - corp de iluminat cu LED 40W 1 buc - corp de iluminat cu LED 21w 3 buc - prize simple 6 buc - priza exterioara 32A 1 buc - fisa exterioara 32A 1 buc - fereastră oscilobatanta din profile PVC cu geam termopan si jaluzeă PVClă exterior 900x1200 2 buc - fereastră oscilobatanta din profile PVC cu geam termopan 550x550 2 buc - compartimentare 2 buc - usa termoizolata cu invelis metalic si toc metalic 900 x 2050mm 2 buc - usa termoizolata cu invelis metalic si toc metalic 700 x 2050mm 2 buc - instalatia sanitara : vas wc 2 buc, lavoar 2 buc, oglinda 2 buc CONSTRUCTIA CONTAINERULUI - structura de rezistenta -profile metalice speciale executate din otel cu grosimea de 2,5 si 5mm calitate S235 conform ISO astfel profilate incat formeaza un jgheab de colectare a apei pluviale. Apa este condusa prin stalpii containerelor cu tevi PVC fi 50. Stalpii au grosime de 3mm ceea ce permite o suprapunere de P+2. - structura peretilor -panou sandwich 40mm grosime - stratificatia pardoselii de jos in sus -tabla zincata termic 0,5mm -vata minerala -grosime 100mm - densitate 10kg/m3 -coeficientul de conductivitate termica  $\lambda$ D[W/mK]:0,045W/Mk -clasa de combustibilitate A1(conform m742, SR EN ISO 1182) C0-incombustibil -tipuri de ca

---